

Säkerhetsdatablad (SDB)

Datum: 2019-12-11
Ersätter: 2019-01-29

Ver 10

Lectro Derm 1 Ultraljudsgel

1. Namnet på produkten och företaget

Produktnamn: Lectro-Derm 1 Ultraljudsgel blåfärgad
Artikelnr: 1012620

Avsett/rekommenderat användningsområde: Ultraljudsgel/kontaktmedium för undersökningar.

Tillverkare:

Handelshuset Viroderm AB
Fabriksvägen 5
171 48 Solna
Sverige

Telefon: 08-373712

Nödtelefonnummer: Ring 112 och begär giftinformation eller 010-456 6700 i mindre brådskande fall

2. Farliga egenskaper

Inga kända hälso- eller miljöfarliga egenskaper vid normal användning.

3. Sammansättning/ämnenas klassificering

INCI	CAS
Aqua	7732-18-5
Glycerin	56-81-5
Triethanolamine	102-71-6
Carbomer	9003-01-04
Phenoxyethanol	122-99-6
Ethylhexylglycerin	70445-33-9
Sodium Sulfate	7757-82-6
CI 42051	3536-49-0

4. Första hjälpen

Inandning: Ej tillämpligt
Hudkontakt: produkten är avsedd att användas på hud
Kontakt med ögonen: Skölj omgående med rikliga mängder ljummet vatten. Om obehag kvarstår kontakta läkare
Förtäring: Skölj munnen. Drick 2-3 glas vatten eller mjölk. Om större mängd svalts eller vid kvarvarande illamående kontakta läkare eller Giftinformationscentralen.

Säkerhetsdatablad (SDB)

Datum: 2019-12-11
Ersätter: 2019-01-29

Ver 10

Lectro Derm 1 Ultraljudsgel

5. Åtgärder vid brand

Alla vanliga eldsläckningsmedel är lämpliga

6. åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Mindre spill/läckage torkas upp med trasa, avlägsna resten med vatten. Större mängder samlas upp med absorberande material (sand, jord) och sänds till destruktion. Förhindra utsläpp i avlopp av större mängder.

7. Hantering och lagring

Hantering:

Lagring: Förvaras torrt och frostfritt, helst vid rumstemperatur, undvik direkt solljus.

8. Begränsning av exponeringen/personliga skyddsåtgärder

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende:	Blå gel.
Doft:	Oparfymrad.
pH:	6,9
Löslighet i vatten:	Fullständigt löslig vid 50°C
Viskositet:	Ca 58 000 CP

10. Stabilitet och reaktivitet

Produkten är stabil under normala förvaringsförhållanden. Undvik långvarig exponering över 30 grader °C.

11. toxikologisk information

Inandning:	Ej tillämpligt
Hudkontakt:	Skadliga effekter osannolika. Vid långvarig/oftra upprepad kontakt kan hudens skyddsbarriär påverkas.
Kontakt med ögonen:	Stänk i ögonen kan orsaka sveda.
Förtäring:	Skadliga effekter osannolika såvida inte större mängder svalts. Kan orsaka sveda i munhåla och svalg och medföra illamående.

Säkerhetsdatablad (SDB)

Datum: 2019-12-11

Ersätter: 2019-01-29

Ver 10

Lectro Derm 1 Ultraljudsgel

12. Ekotoxikologisk information

Produkten har, enligt gällande kriterier för kemiska produkter och utgående från tillgänglig information, bedömts vara icke miljöfarlig.

13. Avfallshantering

Förpackningen består av plasterna PE (flaska), PE-HD (kork) och PE (etikett).

Större restmängder lämnas för destruktion enligt lokala regler för kemiskt avfall.

14. Transportinformation

Omfattas inte av reglerna om transport av farligt gods.

15. Gällande bestämmelser

Produkten märkt enligt 93/42/EEG lag om medicintekniska produkter (MDD)

16. Övrig information

Produkten är anmäld till Giftinformationscentralen.

Informationen i detta varuinformationsblad är baserad på vår nuvarande kunskap om produkten.

Utformad av:

Stockholms Analytiska Laboratorium AB